



air pollution control district
SANTA BARBARA COUNTY



PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA

28 de agosto de 2020

Contactos:

Lyz Hoffman, funcionaria de información pública del APCD del condado de Santa Barbara, (805) 961-8819

Daniel Bertucelli, funcionario de información pública del Fire Department del condado de Santa Barbara, (805) 681 5531

Quema controlada en la UCSB Lagoon programada para principios de septiembre

CONDADO DE SANTA BARBARA, Calif. — El Fire Department (Departamento de Bomberos) del condado de Santa Barbara, junto con el Cheadle Center for Biodiversity and Ecological Restoration (Centro Cheadle para la Biodiversidad y la Restauración Ecológica) de la University of California Santa Barbara (UCSB, Universidad de California en Santa Barbara), ha programando, provisionalmente, una quema controlada de un día en la zona de la laguna de UCSB cerca de Campus Point, con una ventana de quema a principios de septiembre. Esta quema de un día es parte de la iniciativa actual de mantenimiento para controlar los pastizales no nativos y establecer una vegetación de matorrales nativos. Tomando como base anteriores quemas exitosas, este tratamiento se llevará a cabo uno de los días de la ventana de quema, con la menor cantidad de niebla, para así generar el calor suficiente para disminuir la viabilidad del banco de semillas no nativas, y en un día con las mejores condiciones para dispersar el humo.

Se quemarán aproximadamente 0,5 acres de pastizales y salvia costera/matorrales. Si las condiciones lo permiten, la quema está programada para comenzar al finalizar la mañana o temprano por la tarde y concluir antes de las 4 p. m. en un día en el que esté permitido hacerlo; es probable que la quema en sí dure menos de una hora. El personal del Air Pollution Control District (APCD, Distrito de Control de la Contaminación Atmosférica) del condado de Santa Barbara analizó el Plan de Gestión del Humo y precisó condiciones para minimizar el impacto del humo en el condado de Santa Barbara. La quema se llevará a cabo cuando las condiciones meteorológicas sean muy favorables para desviar el fuego de los centros poblacionales.

Esta quema controlada se hará con la planificación y coordinación del APCD del condado de Santa Barbara, el APCD del condado de San Luis Obispo, el APCD del valle de San Joaquin, el APCD del condado de Ventura y la California Air Resources Board (Junta de Recursos del Aire de California) a fin de minimizar el impacto sobre la calidad del aire en las comunidades circundantes. Dependerá de que las condiciones meteorológicas y de calidad del aire sean favorables para dispersar el humo. Si las condiciones no son las deseadas, se reprogramará la quema.

Por los vientos y las condiciones meteorológicas cambiantes, es difícil predecir qué áreas del condado serán las más afectadas por el humo del incendio si es que este afecta alguna. Si huele humo, tome medidas de precaución y use el sentido común para reducir los efectos perjudiciales para la salud limitando las actividades al aire libre. Si puede oler o ver humo en su área, evite las actividades vigorosas al aire libre y quédese dentro todo lo posible. Estas precauciones son de especial importancia para los



air pollution control district
SANTA BARBARA COUNTY



niños, los adultos mayores y quienes tienen afecciones cardíacas y pulmonares. Si es sensible al humo, evalúe la posibilidad de irse a otro lugar temporalmente y cierre todas las puertas y ventanas el día de la quema. Algunos de los síntomas de la exposición al humo son tos, sibilancias, falta de aliento o dificultad para respirar, dolor u opresión en el pecho, náuseas y cansancio o mareo inusuales. **Tenga cuidado al conducir cerca de las operaciones de quema controlada.**

Para obtener más información sobre la calidad del aire en el condado, visite www.OurAir.org.

Para ver un mapa de quemas controladas en el estado y consultar otra información, diríjase al sitio web del Prescribed Fire Information Reporting System (PFIRS, Sistema de Reportes de Información sobre Quemadas Controladas): <https://ssl.arb.ca.gov/pfirs/firm/firm.php>